

IE-C-IP67**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

SnapIn Steckverbinder gemäß IEC 61076-3-106 Var.6 in
Kunststoff inkl. RJ45-Einsatz

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Anschlusstecker, Kabelkupplung, IP67, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010), Variante 6 ge- mäß IEC 61076-3-106
Best.-Nr.	8813090000
Typ	IE-C-IP67
GTIN (EAN)	4032248512843
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 6. Mai 2024 12:57:04 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-C-IP67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	76 g
--------------	------

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
--------------------	----------------

Allgemeine Daten

Anschluss 1	RJ45	Anschluss 2	IDC
Artikelbeschreibung		Aufbau	Kupplung inkl. RJ 45 Modul mit Schneid-Klemm-Technik
Beschaltung	Kabelkupplung farbcodierte Anschlussbelegung nach EIA/TIA T568 A., EIA/TIA T568 B	Farbe	lichtgrau
Gehäusebasismaterial	PA 66, UL 94: V-0	Kategorie	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Kontaktoberfläche	Gold über Nickel	Manteldurchmesser, min.	6 mm
Manteldurchmesser, max.	9,5 mm	Montageart	Bodenmontage, für freiliegende Verbindungen, Wandmontage
Schirmung	360°; Schirmkontakt	Schutzart	IP67
Steckzyklen	750		

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 6, IEC 60603-7-5	Zertifikat-Nr. (DNV)	TAE00003EW
---------------------	---------------------------------------	----------------------	------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-03-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90
ECLASS 12.0	27-44-03-90	ECLASS 13.0	27-44-03-90

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

IE-C-IP67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-C-IP67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

